

Zelfgestuurd leren kun je niet zelfgestuurd leren

Emmy Vrieling



Welten-instituut

Onderzoekscentrum voor leren, doceren en technologie

Open Universiteit
welten-instituut.ou.nl



Overzicht presentatie

- **Wat is zelfgestuurd leren?**
- **Waarom zelfgestuurd leren?**
- **Instrumenten voor de praktijk**



Welten-instituut

Onderzoekscentrum voor leren, doceren en technologie

Open Universiteit
welten-instituut.ou.nl



Zelfgestuurd leren, een definitie

Zelfgestuurd leren is een doelgericht proces, waarbij studenten vanuit een voordienfase hun eigen leren monitoren, controleren, evalueren en bijstellen in een cyclisch proces.



Curaçao



Zelfsturing of zelfregulatie?

- **SDL: macroniveau (formuleren leerbehoeften, doelbepaling, selecteren van leertaken)**
- **SRL: microniveau (taak: oriënteren, plannen, monitoren, sturen, zelf assessment)**



Waarom zelfgestuurd leren?

- Eerste- of tweedehands kennis
- **Eigen onderzoek: pabo**
- **Maar: scaffolding**



Instrumenten voor de praktijk

- **Model met ontwerpprincipes**
- **Diagnostisch instrument**



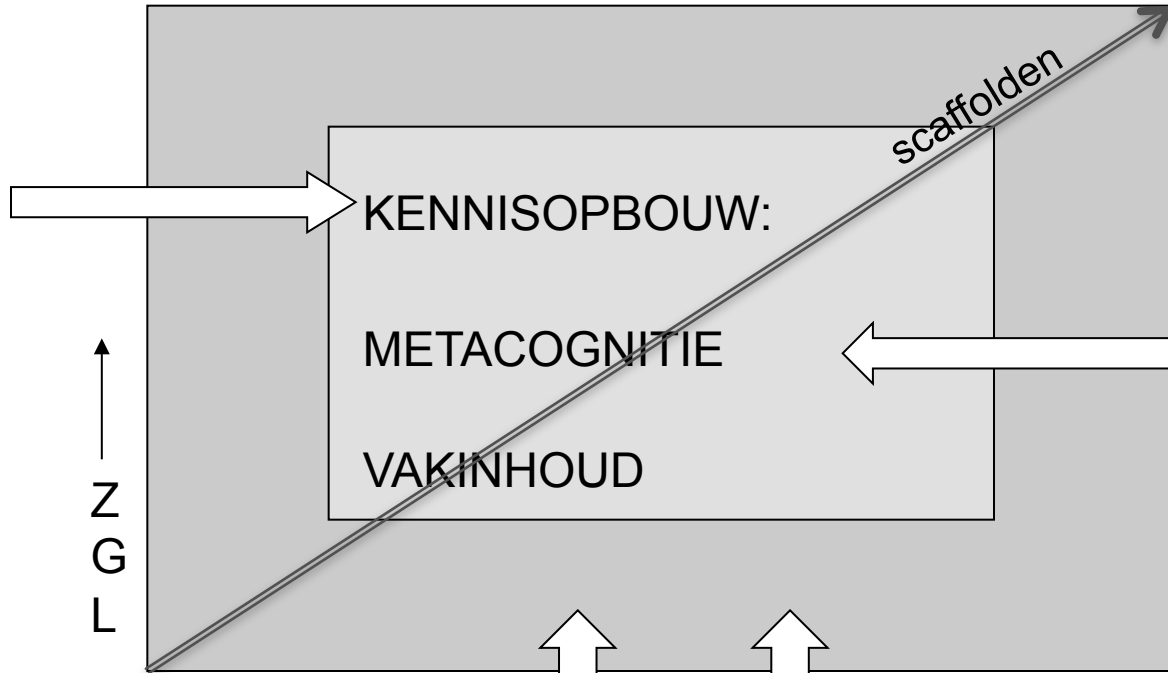
LEERPROCES

Leertaak:

- Doelen en leeractiviteiten bepalen
- Metacognitieve kennisactivering
- Activeren taakwaarde
- Plannen tijd en inzet
- Metacognitief bewustzijn en monitoren van cognitie
- Activering voorkennis
- Percepties moeilijkheidsgraad taak
- Cognitieve beoordeling
- Attributie

Welten-instituut

Onderzoekscentrum voor leren, doceren en technologie



Z
G
L

TIJD

Samenwerking:

- Positieve wederzijdse afhankelijkheid
- Duidelijke instructies
- Feedback op het werkproces

Voorwaarden:

- Docenten
- Studenten
- Leermaterialen
- Schoolcontext en cultuur

Modelleren vaardigheden:

- Observatie
- Emulatie
- Zelfcontrole
- Zelfregulatie

Open Universiteit

Welten-instituut.ou.nl



Assessmentinstrument

5 schalen:

- Planning
- Monitoren
- Zone van de naaste ontwikkeling
- Coachen/beoordelen
- Samenwerking



Welten-instituut

Onderzoekscentrum voor leren, doceren en technologie

Open Universiteit
welten-instituut.ou.nl



Vragen?

Contact: emmy.vrieling@ou.nl



Welten-instituut

Onderzoekscentrum voor leren, doceren en technologie